

SECTIA BLOC OPERATOR 2 SCJUPBT

Nr.



DESC

## CAIET DE SARCINI PENTRU ACHIZITIE DE PRODUSE

### 1 Introducere

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația de atribuire și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică.

Caietul de sarcini conține, în mod obligatoriu, specificații tehnice. Acestea definesc, după caz și fără a se limita la cele ce urmează, caracteristici referitoare la nivelul calitativ, tehnic și de performanță, siguranța în exploatare, dimensiuni, precum și sisteme de asigurare a calității, terminologie, simboluri, teste și metode de testare, ambalare, etichetare, marcare, condițiile pentru certificarea conformității cu standarde relevante sau altele asemenea.

Caietul de sarcini trebuie să precizeze și instituțiile competente de la care furnizorii, executanții sau prestatorii pot obține informații privind reglementările obligatorii referitoare la protecția muncii, la prevenirea și stingerea incendiilor și la protecția mediului, care trebuie respectate pe parcursul îndeplinirii contractului și care sunt în vigoare la nivel național sau, în mod special, în regiunea ori în localitatea în care se execută lucrările sau se prestează serviciile ori operațiunile de instalare, accesorii furnizării produselor (după caz).

- Protecția muncii : [www.securitatea-muncii.ro](http://www.securitatea-muncii.ro)
- Prevenirea și stingerea incendiilor : [www.igsu.ro](http://www.igsu.ro)
- Protecția mediului : [www.ampm.ro](http://www.ampm.ro)

În cadrul acestei proceduri, **SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENTĂ „PIUS BRNZEU”** îndeplinește rolul de Autoritatea/entitatea contractantă, respectiv Autoritatea/entitatea contractantă în cadrul Contractului.

Pentru scopul prezentei secțiuni a Documentației de Atribuire, orice activitate descrisă într-un anumit capitol din Caietul de Sarcini și nespecificată explicit în alt capitol, trebuie interpretată ca fiind menționată în toate capitolele unde se consideră de către Ofertant că aceasta trebuia menționată pentru asigurarea îndeplinirii obiectului Contractului.

### 2 Contextul realizării acestei achiziții de produse

#### 2.1 Informații despre Autoritatea/entitatea contractantă

Spitalul Clinic Județean de Urgență „Pius Brnzeu” Timișoara este un spital clinic universitar regional cu personalitate juridică, asigurând îngrijiri medicale populației, acest lucru transformându-l într-un important centru regional de pregătire și formare profesională pentru studenți, medici rezidenți, doctoranzi.

Istoria Spitalului Clinic Județean de Urgență „Pius Brnzeu” Timișoara (SCJUPB Timișoara) s-a scris la începutul anilor 70 când prin meritul unor personalități de marcă din viața medicală timișoreana precum Prof. Dr. Pius

Brînzeu, Prof. Dr. Ștefan Gavrilescu, Conf. Dr. Ion Lighezan și Prof. Dr. Ferdinand Nistor, se aduce în atenția guvernanților de atunci necesitatea stringentă a construirii și în orașul nostru a unei unități medicale moderne.

În anul 2016 Spitalul Clinic Județean de Urgență Timișoara a fost acreditat de către ANMCS, ca urmare a vizitei de evaluare și acreditare, certificând astfel calitatea serviciilor de sănătate și funcționarea spitalului la standardele stabilite de către ANMCS. Spitalul cuprinde în structura sa majoritatea specialităților în secțiile clinice, având un număr de 1174 de paturi pentru îngrijirea continuă și 67 de paturi pentru spitalizarea de zi, distribuite în 23 de secții clinice și 6 compartimente, din care 16 medicale și 13 chirurgicale, dotate cu aparatură medicală de înaltă performanță, personal specializat, fiind accesibil pentru populația din regiunea de vest și sud-vest a țării precum și din întreg teritoriul României. În cadrul SCJUPB Timișoara, pe lângă activitatea medicală, se desfășoară activități de învățământ universitar și postuniversitar de formare medicală, precum și activități de cercetare științifică medicală.

## **2.2 Informații despre contextul care a determinat achiziționarea produselor**

În baza referatelor de necesitate emise de Secțiile SCJUPBT privind achiziția de produse, aprobate de ordonatorul de credite și pentru care nu avem încheiate acorduri cadru/contracte de furnizare, este necesar a se demara procedura legală de achiziție.

## **2.3 Informații despre beneficiile anticipate de către Autoritatea/entitatea contractantă**

Autoritatea contractantă dorește să obțină un acord cadru/contract de furnizare produse la cel mai bun pret din piață și să corespundă calitativ specificațiilor tehnice, astfel va asigura un act medical de calitate, fără sincope în procesul de achiziție.

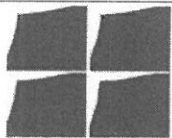
## **3 Descrierea produselor solicitate**

Produsele solicitate fac parte din categoria : *materiale sanitare*

### **3.1 Obiectivul general la care contribuie furnizarea produselor**

Asigurarea : *materiale sanitare*

# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA



• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723  
 • Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
 • e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



## 3.2.1 Produse solicitate

Lot	Produs	Cantitate	Pret unitar fara TVA	Loc de livrare	Data de livrare solicitata	Specificatii tehnice sau cerinte functionale minime
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
1	<b>SETURI CHIRURGICALE</b>					
1.1	<b><u>Set steril chirurgie mari interventii UF</u></b>	850	386,00 lei	Timisoara, B-dul Liviu Rebreanu nr 156	48 de ore	Continut set: 1 camp pentru masa de instrumente ranforsat, min. 190 x 150 cm (ranforsat min 75 x 190 cm) 1 camp de acoperire pentru masa Mayo, min. 80 x 145 cm 1 camp autoadeziv bistratificat, min. 240 x 150 cm 2 camp autoadeziv bistratificat, min. 90 x 75 cm 1 camp autoadeziv bistratificat, min. 175 x 170 cm 1 halat chirurgical extraranforsat ignifug mar. L 2 halate chirurgicale extraranforsate ignifuge mar. XL 2 bisturii nr. 20 1 buzunar autoadeziv cu 2 compartimente, PE transparent, min. 46 x 40 cm 1 electrocauter, cu 2 butoane, min. 450 cm 1 accesoriu pentru curatarea varfului electrocauterului, radioopac 5 x 5 cm 30 comprese din tifon cu fir radioopac in min. 12 straturi, min. 17

# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA



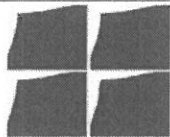
• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723  
 • Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
 • e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



					<p>fire, culoare alba, 10 x 10 cm                  6 tampoane tifon nr. 4 (dimensiune ou)                  1 pansament post operator superabsorbant cu strat de silicon, min.10 x 20 cm                  1 bol din plastic 9,3 cm, gradat, transparent 250 ml                  1 bol din plastic 9,2 cm, gradat, albastru 250 ml                  1 bol din plastic 11,5 cm, gradat, transparent 500 ml                  1 tavita pentru ace si lame de bisturiu, 10 x 5 x 1cm cu 10 locuri                  1 pensa de plastic pentru dezinfectare zona operatorie 24 cm                  1 banda adeziva 10 x 50 cm                  4 servetele de celuloza 30 x 30 cm</p> <p><u>Specificatii material camp masa instrumente ranforsat:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Compozitie: material laminat, greutate totală minim 90 g/m<sup>2</sup>.</li> <li>• Film: polietilena 60 μm</li> <li>• Neșesut: polipropilena netesuta 30 g/m<sup>2</sup></li> <li>• Imbinare: topit pe baza de cauciuc sintetic</li> <li>• Fără latex</li> <li>• Caracteristici si parametrii de performanta in zona neranforsata:                         <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Rezistența la penetrarea microbiană –umedă: minim 6 I<sub>B</sub></li> <li>○ Curatenia – microbiana – STERIL</li> <li>○ Scămoșare – maxim 2 Log<sub>10</sub></li> <li>○ Rezistența la penetrarea lichidă – minim 185 cm (H20)</li> <li>○ Rezistență la plesnire – umed – minim 80 kPa</li> <li>○ Rezistență la plesnire – uscată – minim 85 kPa</li> <li>○ Rezistență la întindere – uscată – minim 30 N/50 mm transversal, minim 40 N/50 mm longitudinal</li> <li>○ Rezistența la întindere – umedă – minim 35 N/50 mm transversal, minim 40 N/50 mm longitudinal</li> </ul> </li> <li>• Caracteristici si parametrii de performanta in zona ranforsata:                         <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Rezistența la penetrarea microbiană –umedă: minim 6 I<sub>B</sub></li> </ul> </li> </ul>
--	--	--	--	--	---



# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

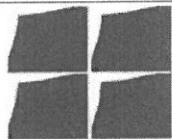


• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723  
 • Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
 • e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



					<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Curatenia – microbiana – STERIL</li> <li>○ Scămoșare – maxim 2.5 Log<sub>10</sub></li> <li>○ Rezistența la penetrarea lichidă – minim 190 cm (H20)</li> <li>○ Rezistență la plesnire – umed – minim 190 kPa</li> <li>○ Rezistență la plesnire – uscată – minim 200 kPa</li> <li>○ Rezistență la întindere – uscată – minim 70 N/50 mm transversal, minim 95 N/50 mm longitudinal</li> <li>○ Rezistența la întindere – umedă – minim 70 N/50 mm transversal, minim 100 N/50 mm longitudinal</li> </ul> <p><u>Specificatii material camp Mayo:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Compozitie: material laminat, greutate totală minim 90 g/m<sup>2</sup>.</li> <li>• Neșesut: PP hidrofil, 30 g/m<sup>2</sup></li> <li>• Film: polietilena 60 μm</li> <li>• Imbinare: topit pe baza de cauciuc sintetic</li> <li>• Fără latex</li> <li>• Caracteristici si parametrii de performanta in zona neranforsa:</li> <li>○ Rezistența la penetrarea microbiană – umedă: minim 6 I<sub>B</sub></li> <li>○ Curatenia – microbiana – STERIL</li> <li>○ Scămoșare – maxim 1.5 Log<sub>10</sub></li> <li>○ Rezistența la penetrarea lichidă – minim 80 cm (H20)</li> <li>○ Rezistență la plesnire – umed – minim 75 kPa</li> <li>○ Rezistență la plesnire – uscată – minim 85 kPa</li> <li>○ Rezistență la întindere – uscată – minim 35 N/50 mm transversal, minim 60 N/50 mm longitudinal</li> <li>○ Rezistența la întindere – umedă – minim 40 N/50 mm transversal, minim 60 N/50 mm longitudinal</li> <li>• Caracteristici si parametrii de performanta in zona ranforsa:</li> <li>○ Rezistența la penetrarea microbiană – umedă: minim 6 I<sub>B</sub></li> <li>○ Curatenia – microbiana – STERIL</li> <li>○ Scămoșare – maxim 2.5 Log<sub>10</sub></li> <li>○ Rezistența la penetrarea lichidă – minim 190 cm (H20)</li> </ul>
--	--	--	--	--	---

# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

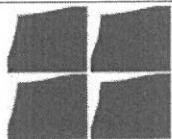


• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723  
 • Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
 • e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



						<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Rezistență la plesnire – umed – minim 180 kPa</li> <li>○ Rezistență la plesnire – uscată – minim 185 kPa</li> <li>○ Rezistență la întindere – uscată – minim 60 N/50 mm transversal, minim 105 N/50 mm longitudinal</li> <li>○ Rezistență la întindere – umedă – minim 65 N/50 mm transversal, minim 110 N/50 mm longitudinal</li> </ul> <p><u>Specificatii material campuri:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Compozitie: Film neșesut bilaminar, greutate totală minim 55 g/m<sup>2</sup>,</li> <li>● Netesut: Material hidrofilic din polipropilenă cu filare directă PP (spunbond), minim 30 g/m<sup>2</sup></li> <li>● Film: polietilenă compact, minim 25 g/m<sup>2</sup>, impermeabil la umiditate si bacterii</li> <li>● Cele doua straturi sa fie imbinat termic</li> <li>● Fără latex</li> <li>● Caracteristici si parametrii de performanta:                         <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Rezistența la penetrarea microbiană – umedă: minim 6 I<sub>B</sub></li> <li>○ Curatenia – microbiana – STERIL</li> <li>○ Scămoșare – maxim 2.5 Log<sub>10</sub></li> <li>○ Rezistența la penetrarea lichidă – minim 150 cm (H20)</li> <li>○ Rezistență la plesnire – umed – minim 125 kPa</li> <li>○ Rezistență la plesnire – uscată – minim 125 kPa</li> <li>○ Rezistență la întindere – uscată – minim 45 N/50 mm transversal, minim 75 N/50 mm longitudinal</li> <li>○ Rezistența la întindere – umedă – minim 45 N/50 mm transversal, minim 80 N/50 mm longitudinal</li> <li>○ Absorbție: minim 280 % - 150 ml/m<sup>2</sup></li> </ul> </li> </ul> <p>Materialul campurilor sa respecte cerintele standardului european EN 13795-1: 2019 privind cel mai înalt nivel de performanta „Performanta inalta, zona critica”.</p> <p>Materialul câmpurilor trebuie sa fie conform standardului ISO 11810</p>
--	--	--	--	--	--	---

# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA



• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723  
• Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
• e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



						<p>- referitor la rezistența la laser. Campurile să fie clasificate în clasa 1 conform standardului 16 CFR Part 1610 referitor la flammabilitate Materialul trebuie să fie impermeabil la lichide și germeni, să se muleze ușor pe corpul pacientului, să aibă proprietăți anti-statice, să nu conțină latex (pentru a nu provoca alergii). Campurile trebuie să fie marcate cu pictograme care să indice zona de aplicare, pentru a fi ușor de manevrat și a scurta durata de izolare.</p> <p><u>Specificatii halate extraranforsate:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Halate chirurgicale extraranforsate din material neșesut, ignifuge, ce trebuie să fie repelente la apă cu un strat de mijloc din microfibre.</li><li>• Să aibă o mare rezistență la penetrarea fluidelor și a bacteriilor.</li><li>• Cu scămoșare redusă și rezistent la abraziune.</li><li>• Cu suprapunere foarte lată la spate și cu ranforsare la piept și ranforsare completă la maneci.</li><li>• Cu manșete elastice lungi și tricotate</li><li>• Cu banda de siguranță combinată, “arici” cu zone adezive, din polipropilenă lipită, pentru reglarea la gât a halatului chirurgical, pe orice porțiune din spatele gâtului.</li><li>• Materialul halatului să respecte cerințele standardului european EN 13795-1: 2019 privind cel mai înalt nivel de performanță „Performanță înaltă, zona critică”</li><li>• Să fie rezistent ignifug Clasa 1 conform 16 CFR Part 1610 - Standard pentru flammabilitate îmbracaminte textilă</li><li>• Să nu conțină cauciuc natural din latex și nici colofoniu</li><li>• Material:<ul style="list-style-type: none"><li>○ Neșesut: Polipropilenă-material neșesut (SMS), care să respingă antistatic alcoolul &gt; nivel 8</li><li>○ Ranforsare: dublu strat laminat respirabil în zona frontală ranforsată și triplu strat laminat în zona ranforsată a manecii,</li></ul></li></ul>
--	--	--	--	--	--	---

# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

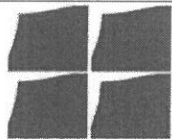


• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723  
 • Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
 • e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



						<p>repeleat la alcool &gt; nivel 9</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Manșete - 100% Poliester</li> <li>• Fir cusătură - 100% Poliester</li> <li>• Caracteristici în zona neranforsată:             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Rezistența la penetrare microbiană – minim 4 I B</li> <li>○ Puritate – microbiana – STERIL</li> <li>○ Puritate – Particule în suspensie maxim 2,2 IPM</li> <li>○ Scămoșare – maxim 2.2 log 10</li> <li>○ Rezistența la penetrarea lichidelor – minim 35 cm H2O</li> <li>○ Rezistența la rupere – Uscat – minim 160 kPa</li> <li>○ Rezistența la rupere – Umed – minim 160 kPa</li> <li>○ Rezistența la tracțiune – uscat - Longitudinal minim 65 N, transversal minim 30</li> <li>○ Rezistența la tracțiune – Umed - Longitudinal minim 65 N, transversal minim 35</li> </ul> </li> <li>• Caracteristici în zona cu ranforsare:             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Rezistența la penetrare microbiană – minim 6 I B</li> <li>○ Puritate – microbiana – STERIL</li> <li>○ Puritate – Particule în suspensie ≤ 2 IPM</li> <li>○ Scămoșare – maxim 2 .2 log 10</li> <li>○ Rezistența la penetrarea lichidelor – minim 200 cm H2O</li> <li>○ Rezistența la rupere – Uscat – minim 215 kPa (în zona manecii)/255 kPa (în zona pieptului)</li> <li>○ Rezistența la rupere – Umed – minim 195 kPa (în zona manecii)/ 250 kPa (în zona pieptului)</li> <li>○ Rezistența la tracțiune – uscat:                 <ul style="list-style-type: none"> <li>▫ Longitudinal minim 95 N, transversal minim 45 (în zona manecii)</li> <li>▫ Longitudinal minim 115 N, transversal minim 90 (în zona pieptului)</li> </ul> </li> <li>○ Rezistența la tracțiune – umed:                 <ul style="list-style-type: none"> <li>▫ Longitudinal minim 95 N, transversal minim 40 (în zona</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>
--	--	--	--	--	--	---

# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA



• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723  
• Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
• e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



						<p>manecii)</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▫ Longitudinal minim 120 N, transversal minim 100 (in zona pieptului)</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>• Dimensiuni: L si XL<ul style="list-style-type: none"><li>○ L - lungime: 130cm, circumferinta: 160cm, ranforsare 85 x 70cm, lungime maneca: 77cm (ranforsata integral)</li><li>○ XL - lungime: 150cm, circumferinta: 170cm, ranforsare 105 x 70cm, lungime maneca: 88cm (ranforsata integral)</li></ul></li></ul> <p><u>Specificatii bisturiu:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Lama bisturiu din otel-carbon cu maner de plastic si capac transparent detasabil pentru lama, nr 20.</li></ul> <p><u>Specificatii buzunar:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Folie de polietilena transparenta</li><li>• Greutate standard: min. 70 g/m<sup>2</sup></li><li>• Rezistenta la tractiune: &gt; 40 N / 50 mm</li></ul> <p><u>Specificatii electrocauter:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Electrode activ bipolar compatibil cu electrocauterile Valley Lab, cu 2 butoane, 3 poli, lungime cablu min. 450 cm, in suport din plastic alb, sau echivalent</li></ul> <p><u>Specificatii comprese cu fir radioopac:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Comprese sterile, din tifon cu min.17 fire/cm<sup>2</sup>, in min. 12 straturi, cu fir colorat radioopac intrețesut, pentru utilizarea in timpul intervențiilor chirurgicale, pentru absorbție, fixarea organelor sau a țesuturilor corpului.</li><li>• Sa fie sterile, fabricate din tifon absorbant (100 % bumbac, 17 fire)</li><li>• Sa aiba fir radioopac țesut detectabil cu raze X.</li><li>• Sa nu lase scame, compresele sa fie impaturite in min.12 straturi, fara margini libere.</li><li>• Compoziție material:</li></ul>
--	--	--	--	--	--	---

# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA



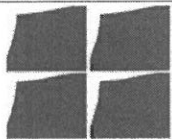
• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723  
 • Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
 • e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



					<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Tifon: 100% Bumbac, înălbire fără clor care sa respecte EN 14079</li> <li>○ Fir detectabil cu raze X: Polipropilenă cu BaSO4</li> <li>• Număr de fire: urzeala: 100/10 cm ± 5; batatura: 70/10 cm ± 4</li> <li>• Greutate suprafață: minim 23 g/m<sup>2</sup></li> <li>• Rezistență la rupere, uscat: urzeala minim 50 N/50 mm; batatura minim 30 N/50 mm</li> <li>• Timp de pătrundere: &lt; 10 sec.</li> <li>• Dimensiune: 10 x 10 cm</li> <li>• In interiorul setului sa existe o eticheta adeziva dubla pentru cuantificarea consumului de comprese cu fir radioopac.</li> </ul> <p><u>Specificatii tampoane tifon:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tampoane sterile, absorbante, rasucite, indicate pentru curatarea pielii, tratamentul pe termen scurt al pielii lezate, al cavitatilor corporale, membranelor mucoase si resuturilor pentru absorbtia fluidelor corporale, dar si la curatarea plagilor, pansarea plagilor de mici dimensiuni si/sau ca material portant pentru tratamentele aplicate extern</li> <li>• Sa fie din tifon, 100% bumbac înalbit</li> <li>• Realizate dintr-o singură bucată</li> <li>• Sa fie realizate fara folosirea unui inel</li> <li>• Sa respecte cerințele EN 14079 (după înălbire)</li> <li>• Timp de pătrundere: maxim 10 sec.</li> <li>• Număr fire: deformare 120/100 mm ± 6; țesătură 80/100 mm ± 5</li> <li>• Greutate suprafață: minim 27 g/m<sup>2</sup></li> <li>• Rezistență la întindere: deformare: minim 60 N/50 mm; țesătură: minim 35 N/50 mm</li> <li>• Dimensiune: marimea 4 (dimensiune ou)</li> </ul> <p><u>Specificatii pansament post operator superabsorbant cu strat de silicon</u></p>
--	--	--	--	--	---



# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA



• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723  
• Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
• e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



					<ul style="list-style-type: none"><li>• Pansament super-absorbant care sa fie indicat pentru tratamentul plăgilor cu un nivel de exsudat moderat până la abundent: plăgi acute ( plăgi post-operatorii) și plăgi cronice (plăgi tumorale, piciorul diabetic).</li><li>• Sa fie steril, de unică folosință,</li><li>• Sa fie prevăzut cu un strat de contact cu plaga din silicon, care sa permita o aplicare facilă și îndepărtarea nedureroasă, atraumatică.</li><li>• Se compune dintr-un corp absorbant din celuloză și un poliacrilat superabsorbant pentru absorbția și retenția exudatului.</li><li>• Pe suprafața dinspre plagă sa fie prevăzut cu un strat de contact cu plaga din plasă fină de silicon care sa faciliteze aplicarea pansamentului și sa prevină aderarea de plagă.</li><li>• Stratul de suport al pansamentului sa fie realizat dintr-un material netesut din polipropilenă verde, hidrofob. In acelasi timp trebuie sa fie și permeabil la aer.</li><li>• Materiale:<ul style="list-style-type: none"><li>○ Strat de contact: gel de silicon și material tricatat din PET</li><li>○ Suprafața de contact cu plaga: poliamida (55%) și vascoza netesuta (45%)</li><li>○ Strat de difuzie: material tesut din celuloza hidrofila</li><li>○ Nucleu absorbant: celuloza hidrofila și SAP (polimer super-absorbant)</li><li>○ Strat suport: material netesut, hidrofob, din polipropilena</li><li>○ Folie de protecție: film transparent din polietilena</li></ul></li><li>• Dimensiune: 10 x 20 cm</li><li>• Capacitate de absorbție: minim 120g / 100cm<sup>2</sup></li><li>• Sterilizare: EO</li><li>• Sa fie ambalat individual in punga termosudata din hartie</li></ul> <p><u>Specificatii tavita pentru ace si lame bisturiu:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tavita din plastic, special pentru a asigura indepartarea in</li></ul>
--	--	--	--	--	---

# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

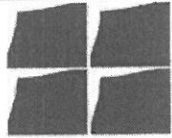


• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723  
 • Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
 • e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



						<p>siguranta a obiectelor ascutite, lame de bisturiu si ace.</p> <p>Toate componentele sa fie amabalate in acelasi pachet, steril, fiind impachetate in campul pentru masa de instrumente 150 x 190 cm. Sa fie sterilizat cu oxid de etilena.</p> <p>Produsul sa fie clasificat ca dispozitiv medical clasa I steril.</p> <p>Sa prezinte eticheta dubla autoadeziva detasabila pentru urmarirea circuitului produsului.</p> <p>Sa prezinte marcaj CE conform Regulamentul UE 745/2017 privind dispozitivele medicale (MDR)</p> <p>Sa respecte standardele referitoare la impachetare EN ISO 11607 si EN 868.</p> <p>Valabilitate: 3 ani.</p> <p><b>SA PREZINTE ETICHETE DUBLE ADEZIVE PE AMBALAJUL SETULUI.</b></p> <p><b>SOLICITAM MOSTRE.</b></p>
1.2	<b><u>Set steril chirurgie interventii medii</u></b>	900	292,00 lei	Timisoara,B-dul Liviu Rebreanu nr 156	48 de ore	<p>Continut set:</p> <p>1 câmp de acoperire pentru masa de instrumente, ranforsat 150 x 190cm</p> <p>1 câmp de acoperire pentru masa Mayo ranforsat min. 80 x 145cm</p> <p>1 câmp ranforsat autoadeziv 170 x 300 cm (adeziv 100 cm pe latura de 300 cm,)</p> <p>1 câmp ranforsat autoadeziv 200 x 200 cm (adeziv 90 cm)</p> <p>2 câmpuri ranforsate autoadezive 90 x 100 cm (adeziv 96 cm pe latura de 100 cm)</p> <p>20 comprese din tifon cu fir radioopac in min. 12 straturi, min.17 fire, culoare alba, 10 x 10 cm</p> <p>40 comprese din tifon cu fir radioopac in min. 12 straturi, min.17 fire, culoare alba, 10 x 20 cm</p> <p>15 lavete chirurgicalede izolare din tifon in 4 straturi, 20 fire, albe, cu cip radioopac 45 x 45cm</p> <p>3halate chirurgicale ranforsate, mar. XL</p>

# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA



• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723  
 • Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
 • e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro

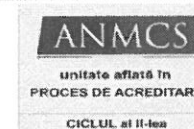


						<p>1 pansament post operator superabsorbant cu strat de silicon, min.10 x 20 cm                  1 banda adeziva, min. 10 x 50cm                  4 șervețele de celuloză 33 x 30cm</p> <p><u>Specificatii material camp masa instrumente:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Compozitie: material laminat, greutate totală minim 90 g/m<sup>2</sup></li> <li>• Film: polietilena 60 μm</li> <li>• Neșesut: polipropilena netesuta 30 g/m<sup>2</sup></li> <li>• Imbinare: topit pe baza de cauciuc sintetic</li> <li>• Fără latex</li> <li>• Caracteristici si parametrii de performanta in zona neranforsa:</li> <li>○ Rezistența la penetrarea microbiană –umedă: minim 6 I B</li> <li>○ Curatenia – microbiana – STERIL</li> <li>○ Scămoșare – maxim 2 Log 10</li> <li>○ Rezistența la penetrarea lichidă – minim 185 cm (H20)</li> <li>○ Rezistență la plesnire – umed – minim 80 kPa</li> <li>○ Rezistență la plesnire – uscată – minim 85 kPa</li> <li>○ Rezistență la întindere – uscată – minim 30 N/50 mm transversal, minim 40 N/50 mm longitudinal</li> <li>○ Rezistența la întindere – umedă – minim 35 N/50 mm transversal, minim 40 N/50 mm longitudinal</li> <li>• Caracteristici si parametrii de performanta in zona ranforsa:</li> <li>○ Rezistența la penetrarea microbiană –umedă: minim 6 I B</li> <li>○ Curatenia – microbiana – STERIL</li> <li>○ Scămoșare – maxim 2.5 Log 10</li> <li>○ Rezistența la penetrarea lichidă – minim 190 cm (H20)</li> <li>○ Rezistență la plesnire – umed – minim 190 kPa</li> <li>○ Rezistență la plesnire – uscată – minim 200 kPa</li> <li>○ Rezistență la întindere – uscată – minim 70 N/50 mm transversal, minim 95 N/50 mm longitudinal</li> <li>○ Rezistența la întindere – umedă – minim 70 N/50 mm</li> </ul>
--	--	--	--	--	--	--

# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA



• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723  
 • Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
 • e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



					<p>transversal, minim 100 N/50 mm longitudinal</p> <p><u>Specificatii material camp Mayo:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Compozitie: material laminat, greutate totală minim 90 g/m<sup>2</sup></li> <li>• Neșut: PP hidrofil, 30 g/m<sup>2</sup></li> <li>• Film: polietilena 60 μm</li> <li>• Imbinare: topit pe baza de cauciuc sintetic</li> <li>• Fără latex</li> <li>• Caracteristici si parametrii de performanta in zona neranforsa:</li> <li>○ Rezistența la penetrarea microbiană –umedă: minim 6 I B</li> <li>○ Curatenia – microbiana – STERIL</li> <li>○ Scămoșare – maxim 1.5 Log 10</li> <li>○ Rezistența la penetrarea lichidă – minim 80 cm (H20)</li> <li>○ Rezistență la plesnire – umed – minim 75 kPa</li> <li>○ Rezistență la plesnire – uscată – minim 85 kPa</li> <li>○ Rezistență la întindere – uscată – minim 35 N/50 mm transversal, minim 60 N/50 mm longitudinal</li> <li>○ Rezistența la întindere – umedă – minim 40 N/50 mm transversal, minim 60 N/50 mm longitudinal</li> <li>• Caracteristici si parametrii de performanta in zona ranforsata:</li> <li>○ Rezistența la penetrarea microbiană –umedă: minim 6 I B</li> <li>○ Curatenia – microbiana – STERIL</li> <li>○ Scămoșare – maxim 2.5 Log 10</li> <li>○ Rezistența la penetrarea lichidă – minim 190 cm (H20)</li> <li>○ Rezistență la plesnire – umed – minim 180 kPa</li> <li>○ Rezistență la plesnire – uscată – minim 185 kPa</li> <li>○ Rezistență la întindere – uscată – minim 60 N/50 mm transversal, minim 105 N/50 mm longitudinal</li> <li>○ Rezistența la întindere – umedă – minim 65 N/50 mm transversal, minim 110 N/50 mm longitudinal</li> </ul> <p><u>Specificatii material campuri ranforsate:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Compozitie: Film neșut bilaminar, greutate totală minim 55</li> </ul>
--	--	--	--	--	--

# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA



• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723  
 • Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
 • e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



					<p>g/m<sup>2</sup> + Absorbant- intaritura minim 55 g/m<sup>2</sup></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Greutate totală zona ranforsată: minim 110 g/m<sup>2</sup></li> <li>• Material întăritura: SMS hidrofilic neșesut</li> <li>• Neșesut; Material hidrofilic cu filare directă PP (spunbond)</li> <li>• Film: polietilenă compact</li> <li>• Straturile sa fie imbinat termic</li> <li>• Fără latex</li> <li>• Caracteristici si parametrii de performanta in zona neranforsata:             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Rezistența la penetrarea microbiană –umedă: minim 6 l B</li> <li>○ Curatenia – microbiana – STERIL</li> <li>○ Scămoșare – maxim 2.5 Log 10</li> <li>○ Rezistența la penetrarea lichidă – minim 150 cm (H20)</li> <li>○ Rezistență la plesnire – umed – minim 125 kPa</li> <li>○ Rezistență la plesnire – uscată – minim 125 kPa</li> <li>○ Rezistență la întindere – uscată – minim 45 N/50 mm transversal, minim 75 N/50 mm longitudinal</li> <li>○ Rezistență la întindere – umedă – minim 45 N/50 mm transversal, minim 80 N/50 mm longitudinal</li> <li>○ Absorbție: minim 280 % - 150 ml/m<sup>2</sup></li> </ul> </li> <li>• Caracteristici si parametrii de performanta in zona ranforsata:             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Rezistența la penetrarea microbiană –umedă: minim 6 l B</li> <li>○ Curatenia – microbiana – STERIL</li> <li>○ Scămoșare – maxim 2 Log 10</li> <li>○ Rezistența la penetrarea lichidă – minim 170 cm (H20)</li> <li>○ Rezistență la plesnire – umed – minim 335 kPa</li> <li>○ Rezistență la plesnire – uscată – minim 335 kPa</li> <li>○ Rezistență la întindere – uscată – minim 115 N/50 mm transversal, minim 185 N/50 mm longitudinal</li> <li>○ Rezistență la întindere – umedă – minim 125 N/50 mm transversal, minim 200 N/50 mm longitudinal</li> <li>○ Absorbție: minim 350 % - 380 ml/m<sup>2</sup></li> </ul> </li> </ul>
--	--	--	--	--	--

# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA



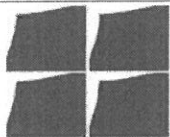
• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723  
• Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
• e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



						<p>Materialul câmpurilor sa respecte cerintele standardului european EN 13795-1:2019 privind cel mai înalt nivel de performanta „Performanta înalta, zona critica”.</p> <p>Materialul câmpurilor trebuie sa fie conform standardului ISO 11810 - referitor la rezistenta la laser.</p> <p>Câmpurile sa fie clasificate in clasa 1 conform standardului 16 CFR Part 1610 referitor la flamabilitate</p> <p>Materialul trebuie sa fie impermeabil la lichide si germeni, sa se muleze usor pe corpul pacientului, sa aiba proprietati anti-stactice, sa nu contina latex (pentru a nu provoca alergii).</p> <p>Câmpurile trebuie sa fie marcate cu pictograme care sa indice zona de aplicare, pentru a fi usor de manevrat si a scurta durata de izolare.</p> <p><u>Specificatii comprese cu fir radioopac:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Comprese sterile, din tifon cu min.17 fire/cm<sup>2</sup>, in min. 12 straturi, cu fir colorat radioopac întretesut, pentru utilizarea in timpul intervențiilor chirurgicale, pentru absorbție, fixarea organelor sau a țesuturilor corpului.</li><li>• Sa fie sterile, fabricate din tifon absorbant (100 % bumbac, 17 fire)</li><li>• Sa aiba fir radioopac țesut detectabil cu raze X.</li><li>• Sa nu lase scame, compresele sa fie impaturite in min.12 straturi, fara margini libere.</li><li>• Compoziție material:<ul style="list-style-type: none"><li>○ Tifon: 100% Bumbac, înălbire fără clor care sa respecte EN 14079</li><li>○ Fir detectabil cu raze X: Polipropilenă cu BaSO<sub>4</sub></li></ul></li><li>• Număr de fire: urzeala: 100/10 cm ± 5; batatura: 70/10 cm ± 4</li><li>• Greutate suprafață: minim 23 g/m<sup>2</sup></li><li>• Rezistență la rupere, uscat: urzeala minim 50 N/50 mm; batatura minim 30 N/50 mm</li><li>• Timp de pătrundere: &lt; 10 sec.</li></ul>
--	--	--	--	--	--	--



# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

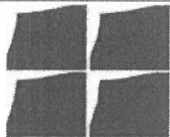


• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723  
• Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
• e-mail: județean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



					<ul style="list-style-type: none"><li>• Dimensiuni: 10 x 10 cm și 10 x 20 cm</li><li>• Ambalare sterilă în pachete cu 20 bucăți</li><li>• Sa fie clasificat ca dispozitiv medical clasa IIa.</li><li>• Sa prezinte marcaj CE conform Regulamentul (UE) 2017/745 privind dispozitivele medicale (MDR)</li></ul> <p><u>Specificatii lavete chirurgicale de izolare din tifon, cu cip radioopac integrat</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Comprese radiodetectabile tifon 20 fire/cm<sup>2</sup> prespălate utilizate pentru diminuarea sângerării și pentru tratamentul plăgilor, pentru prinderea sau menținerea țesutului în timpul laparotomiei.</li><li>• Sa fie de unică folosință,</li><li>• Sa fie cu cip radiodetectabil și cu anse țesute în material.</li><li>• Sa fie în 4 straturi, albe</li><li>• Compoziție material:<ul style="list-style-type: none"><li>○ 100 % tifon din bumbac absorbant conf. EN 14079, fără înălbire cu clor,</li><li>○ buclă tragere: 100 % bumbac, înălbire, vopsit albastru sau verde</li><li>○ cip radiodetectabil: PVC cu conținut de sulfat de bariu (BaSO<sub>4</sub>)</li></ul></li><li>• Timp de pătrundere: &lt; 10 sec.</li><li>• Capacitate absorbție apă: min. 6 g apă per g tifon</li><li>• Număr de fire: deformare: 120/10 cm ± 6; țesătură: 80/10 cm ± 5</li><li>• Greutate suprafață: minim 27 g/m<sup>2</sup></li><li>• Rezistență la rupere, uscat: deformare minim 60 N/50 mm; țesătură minim 35 N/50 mm</li><li>• Fara agenți de luciu optic</li><li>• Ambalare sterilă în pachet cu 5 bucăți</li><li>• Sa fie clasificat ca dispozitiv medical clasa IIa.</li><li>• Sa prezinte marcaj CE conform Regulamentul (UE) 2017/745 privind dispozitivele medicale (MDR)</li></ul> <p><u>Specificatii halate chirurgicale ranforsate:</u></p>
--	--	--	--	--	---

# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

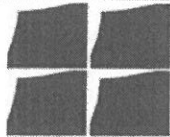


• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723  
• Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
• e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



					<ul style="list-style-type: none"><li>• Halat chirurgical ranforsat din material neșesut, ignifug, repelent la apă, cu un strat de mijloc din microfibre; cu o mare rezistență la penetrarea fluidelor și a bacteriilor.</li><li>• Scămoșare redusă și rezistent la abraziune.</li><li>• Manșete elastice lungi și tricotate din poliester.</li><li>• Sa prezinte sistem de prindere combinat: bandă cu scai și parte adezivă din polipropilenă topită la cald, pentru ajustarea halatului în orice porțiune din jurul gâtului.</li><li>• Suprapunere extra largă la spate.</li><li>• Guler colorat pentru identificarea rapidă a nivelului de protecție.</li><li>• Materialul halatului sa respecte cerințele standardului european EN 13795-1: 2019 privind cel mai înalt nivel de performanță „Performanța înaltă, zona critică”.</li><li>• Zonele ranforsate sa fie repelente la alcool – minim clasa 9, NWSP 080.8.R0 (20)</li><li>• Sa fie rezistent ignifug Clasa 1 conform 16 CFR Part 1610 - Standard pentru flamabilitate îmbracaminte textilă.</li><li>• Sa nu conțină cauciuc natural din latex și nici colofoniu.</li><li>• Material:<ul style="list-style-type: none"><li>○ Neșesut: Polipropilenă-material neșesut (SMS), minim 40g/m<sup>2</sup> antistatic</li><li>○ Ranforsare: material laminat din pelicula netesută PP-PE în</li></ul></li></ul>
--	--	--	--	--	---

# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA



• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723  
• Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
• e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



						<p>partea din fata si pe brate, minim 42 g/m<sup>2</sup></p> <ul style="list-style-type: none"><li>○ Manșete - 100% Poliester</li><li>○ Fir cusătură - 100% Poliester</li><li>● Caracteristici in zona neranforsaata:<ul style="list-style-type: none"><li>○ Rezistența la penetrare microbiană – minim 3 IB</li><li>○ Puritate – microbiana – STERIL</li><li>○ Puritate – Particule în suspensie ≤ 2,5 IPM</li><li>○ Scămoșare – maxim 2.5 log10</li><li>○ Rezistența la penetrarea lichidelor – minim 40cm H<sub>2</sub>O</li><li>○ Rezistența la rupere – Uscat – minim 138 kPa</li><li>○ Rezistența la rupere – Umed – minim 137 kPa</li><li>○ Rezistență la tracțiune – uscat - Longitudinal minim 103 N, transversal minim 40 N</li><li>○ Rezistență la tracțiune – Umed - Longitudinal minim 105 N, transversal minim 40 N</li></ul></li><li>● Caracteristici in zonele cu ranforsaare:<ul style="list-style-type: none"><li>○ Rezistența la penetrare microbiană – minim 6 IB</li><li>○ Puritate – microbiana – STERIL</li><li>○ Puritate – Particule în suspensie ≤ 2 IPM</li></ul></li></ul>
--	--	--	--	--	--	--

# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA



• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723  
• Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
• e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



					<ul style="list-style-type: none"><li>○ Scămoșare – maxim 2 log10</li><li>○ Rezistența la penetrarea lichidelor – minim 160 cm H<sub>2</sub>O</li><li>○ Rezistența la rupere – Uscat – minim 300 kPa</li><li>○ Rezistența la rupere – Umed – minim 215 kPa</li><li>○ Rezistență la tracțiune – uscat - Longitudinal minim 140 N, transversal minim 84 N</li><li>○ Rezistență la tracțiune – Umed - Longitudinal minim 137 N, transversal minim 80 N</li><li>• Dimensiune:<ul style="list-style-type: none"><li>○ XL – lungime: 140 cm, circumferința: 165 cm (ranforsare 100 x 50cm), lungime maneca: 87cm (ranforsare 40cm)</li></ul></li><li>• Sa prezinte marcaj CE in conformitate cu Regulamentul UE 2017/745 pentru dispozitive medicale.</li><li>• Produsul sa fie clasificat ca dispozitiv medical clasa I steril.</li><li>• Sa prezinte etichete autoadezive detasabile, pentru urmarirea circuitului produsului.</li></ul> <p><u>Specificatii pansament superabsorbant cu strat de silicon:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Pansament super-absorbant pentru tratamentul plăgilor cu un nivel de exsudat moderat până la abundent: plăgi acute ( plăgi post-operatorii) si plăgi cronice (plăgi tumorale, piciorul diabetic).</li><li>• Sa fie steril, de unică folosință,</li><li>• Sa fie prevăzut cu un strat de contact din silicon, ce permite o aplicare facilă si îndepărtarea nedureroasă, atraumatică.</li><li>• Se compune dintr-un corp absorbant din celuloză si un poliacrilat superabsorbant pentru absorbtia si retentia exudatului.</li></ul>
--	--	--	--	--	---

# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA



• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723  
• Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
• e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



					<ul style="list-style-type: none"><li>• Pe suprafața dinspre plagă să fie prevăzut cu un strat de contact cu plaga din plasă fină de silicon care să faciliteze aplicarea pansamentului și să prevină aderarea de plagă.</li><li>• Stratul de suport al pansamentului să fie realizat dintr-un material netesut din polipropilenă verde, hidrofob. În același timp trebuie să fie și permeabil la aer.</li><li>• Materiale:<ul style="list-style-type: none"><li>○ Strat de contact: gel de silicon și material tricatat din PET</li><li>○ Suprafața de contact cu plaga: poliamida (55%) și vascoza netesută (45%)</li><li>○ Strat de difuzie: material tesut din celuloza hidrofilă</li><li>○ Nucleu absorbant: celuloza hidrofilă și SAP (polimer super-absorbant)</li><li>○ Strat suport: material netesut, hidrofob, din polipropilenă</li><li>○ Folie de protecție: film transparent din polietilena</li></ul></li><li>• Dimensiune: 10 x 20 cm</li><li>• Capacitate de absorbție: minim 120g / 100cm<sup>2</sup></li><li>• Să fie ambalat individual în pungă termosudată din hartie</li><li>• Să fie clasificat ca dispozitiv medical clasa I steril</li><li>• Marcaj CE conform Regulamentul (UE) 2017/745 privind dispozitivele medicale (MDR)</li></ul> <p><u>Specificatii banda adeziva:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Poliester netesut flexibil cu adeziv pe baza de cauciuc sintetic fara latex, protejat de hartie siliconata.</li><li>• Utilizata pentru fixarea suplimentara a campurilor.</li></ul> <p>Sterilizare cu oxid de etilena. Produsul sa fie clasificat ca dispozitiv medical clasa I steril. Sa prezinte eticheta autoadeziva detasabila pentru urmarirea circuitului produsului. Sa prezinte marcaj CE conform Regulamentul UE 2017/745 privind</p>
--	--	--	--	--	--

# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA



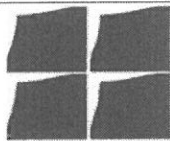
• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723  
 • Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
 • e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



						<p>dispozitivele medicale (MDR).                  Declaratia de Conformitate sa includa SRN (numarul unic de inregistrare) si UDI-DI (numerele de inregistrare ale dispozitivelor medicale) in EUDAMED (baza de date la nivel de UE pentru dispozitivele medicale)                  Sa respecte standardele referitoare la impachetare in 4 straturi EN ISO 11607 si EN 868 (ambalaj individual steril)                  VALABILITATE 3 ANI.                  SA PREZINTE ETICHETE DUBLE ADEZIVE PE AMBALAJUL SETULUI.                  SOLICITAM MOSTRE.</p>
1.3	<b><u>Set steril chirurgie laparoscopica</u></b>	300	217,00 lei	Timisoara,B-dul Liviu Rebreanu nr 156	48 de ore	<p>Continutset:                  1 câmp de acoperire pentru masa de instrumente, ranforsat 150 x 190cm                  1 câmp de acoperire pentru masa Mayoranforsatmin. 80 x 145cm                  1 câmp abdominal prevazut cu folie de incizie cu orificiu de 32 x 28 cm si saci de aspiratie bilaterali, 250/180 x 320 cm                  10 comprese din tifon cu fir radioopac in min. 12 straturi, min.17 fire, culoare alba, 10 x 10 cm                  10 comprese din tifon cu fir radioopac in min. 12 straturi, min.17 fire, culoare alba, 10 x 20 cm                  5 lavete chirurgicale de izolare din tifon in 4 straturi, 20 fire, albe, cu cip radioopac 45 x 45cm                  1 husa de protectie cabluri video min. 13 cm x 250 cm                  2 pansamente postoperatorii cu corp absorbant si strat de silicon 10 x 8cm                  1 banda adeziva, min. 10 x 50cm                  4 șervețele de celuloză 30 x 33cm                  Specificatii material camp masa instrumente:</p>



# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

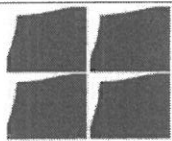


• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723  
 • Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
 • e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



					<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compoziție: material laminat, greutate totală minim 90 g/m<sup>2</sup></li> <li>• Film: polietilena 60 μm</li> <li>• Nețesut: polipropilena netesuta 30 g/m<sup>2</sup></li> <li>• Imbinare: topit pe baza de cauciuc sintetic</li> <li>• Fără latex</li> <li>• Caracteristici și parametrii de performanță în zona neranforsată:             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Rezistența la penetrarea microbiană –umedă: minim 6 I B</li> <li>○ Curatenia – microbiană – STERIL</li> <li>○ Scămoșare – maxim 2 Log 10</li> <li>○ Rezistența la penetrarea lichidă – minim 185 cm (H20)</li> <li>○ Rezistența la plesnire – umed – minim 80 kPa</li> <li>○ Rezistența la plesnire – uscată – minim 85 kPa</li> <li>○ Rezistența la întindere – uscată – minim 30 N/50 mm transversal, minim 40 N/50 mm longitudinal</li> <li>○ Rezistența la întindere – umedă – minim 35 N/50 mm transversal, minim 40 N/50 mm longitudinal</li> </ul> </li> <li>• Caracteristici și parametrii de performanță în zona ranforsată:             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Rezistența la penetrarea microbiană –umedă: minim 6 I B</li> <li>○ Curatenia – microbiană – STERIL</li> <li>○ Scămoșare – maxim 2.5 Log 10</li> <li>○ Rezistența la penetrarea lichidă – minim 190 cm (H20)</li> <li>○ Rezistența la plesnire – umed – minim 190 kPa</li> <li>○ Rezistența la plesnire – uscată – minim 200 kPa</li> <li>○ Rezistența la întindere – uscată – minim 70 N/50 mm transversal, minim 95 N/50 mm longitudinal</li> <li>○ Rezistența la întindere – umedă – minim 70 N/50 mm transversal, minim 100 N/50 mm longitudinal</li> </ul> </li> </ul> <p><u>Specificatii material camp Mayo:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Compoziție: material laminat, greutate totală minim 90 g/m<sup>2</sup></li> <li>• Nețesut: PP hidrofil, 30 g/m<sup>2</sup></li> <li>• Film: polietilena 60 μm</li> </ul>
--	--	--	--	--	--

# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA



• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723  
 • Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
 • e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



					<ul style="list-style-type: none"> <li>• Imbinare: topit pe baza de cauciuc sintetic</li> <li>• Fără latex</li> <li>• Caracteristici si parametrii de performanta in zona neranforsa:</li> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Rezistența la penetrarea microbiană –umedă: minim 6 I B</li> <li>○ Curatenia – microbiana – STERIL</li> <li>○ Scămoșare – maxim 1.5 Log 10</li> <li>○ Rezistența la penetrarea lichidă – minim 80 cm (H20)</li> <li>○ Rezistență la plesnire – umed – minim 75 kPa</li> <li>○ Rezistență la plesnire – uscată – minim 85 kPa</li> <li>○ Rezistență la întindere – uscată – minim 35 N/50 mm transversal, minim 60 N/50 mm longitudinal</li> <li>○ Rezistența la întindere – umedă – minim 40 N/50 mm transversal, minim 60 N/50 mm longitudinal</li> </ul> <li>• Caracteristici si parametrii de performanta in zona ranforsa:</li> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Rezistența la penetrarea microbiană –umedă: minim 6 I B</li> <li>○ Curatenia – microbiana – STERIL</li> <li>○ Scămoșare – maxim 2.5 Log 10</li> <li>○ Rezistența la penetrarea lichidă – minim 190 cm (H20)</li> <li>○ Rezistență la plesnire – umed – minim 180 kPa</li> <li>○ Rezistență la plesnire – uscată – minim 185 kPa</li> <li>○ Rezistență la întindere – uscată – minim 60 N/50 mm transversal, minim 105 N/50 mm longitudinal</li> <li>○ Rezistența la întindere – umedă – minim 65 N/50 mm transversal, minim 110 N/50 mm longitudinal</li> </ul> </ul> <p><u>Specificatii material campuri ranforsate:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Compozitie: Film neșesut bilaminar, greutate totală minim 55 g/m<sup>2</sup> + Absorbant- intaritura minim 55 g/m<sup>2</sup></li> <li>• Greutate totală zona ranforsa: minim 110 g/m<sup>2</sup></li> <li>• Material întăritura: SMS hidrofilic neșesut</li> <li>• Neșesut; Material hidrofilic cu filare directă PP (spunbond)</li> <li>• Film: polietilenă compact</li> </ul>
--	--	--	--	--	--

# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA



• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723  
• Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
• e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



					<ul style="list-style-type: none"><li>• Straturile sa fie imbinat termic</li><li>• Fără latex</li><li>• Caracteristici si parametrii de performanta in zona neranforsa:<ul style="list-style-type: none"><li>○ Rezistența la penetrarea microbiană –umedă: minim 6 l B</li><li>○ Curatenia – microbiana – STERIL</li><li>○ Scămoșare – maxim 2.5 Log 10</li><li>○ Rezistența la penetrarea lichidă – minim 150 cm (H20)</li><li>○ Rezistență la plesnire – umed – minim 125 kPa</li><li>○ Rezistență la plesnire – uscată – minim 125 kPa</li><li>○ Rezistență la întindere – uscată – minim 45 N/50 mm transversal, minim 75 N/50 mm longitudinal</li><li>○ Rezistența la întindere – umedă – minim 45 N/50 mm transversal, minim 80 N/50 mm longitudinal</li><li>○ Absorbție: minim 280 % - 150 ml/m<sup>2</sup></li></ul></li><li>• Caracteristici si parametrii de performanta in zona ranforsa:<ul style="list-style-type: none"><li>○ Rezistența la penetrarea microbiană –umedă: minim 6 l B</li><li>○ Curatenia – microbiana – STERIL</li><li>○ Scămoșare – maxim 2 Log 10</li><li>○ Rezistența la penetrarea lichidă – minim 170 cm (H20)</li><li>○ Rezistență la plesnire – umed – minim 335 kPa</li><li>○ Rezistență la plesnire – uscată – minim 335 kPa</li><li>○ Rezistență la întindere – uscată – minim 115 N/50 mm transversal, minim 185 N/50 mm longitudinal</li><li>○ Rezistența la întindere – umedă – minim 125 N/50 mm transversal, minim 200 N/50 mm longitudinal</li><li>○ Absorbție: minim 350 % - 380 ml/m<sup>2</sup></li></ul></li></ul> <p>Materialul câmpurilor sa respecte cerintele standardului european EN 13795-1:2019 privind cel mai înalt nivel de performanta „Performanta înalta, zona critica”.</p> <p>Materialul câmpurilor trebuie sa fie conform standardului ISO 11810 - referitor la rezistentă la laser.</p>
--	--	--	--	--	--

# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA

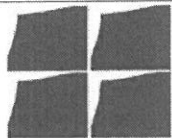


• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723  
• Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
• e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



					<p>Campurile sa fie clasificate in clasa 1 conform standardului 16 CFR Part 1610 referitor la flamabilitate Materialul trebuie sa fie impermeabil la lichide si germeni, sa se muleze usor pe corpul pacientului, sa aiba proprietati anti-stactice, sa nu contina latex (pentru a nu provoca alergii). Campurile trebuie sa fie marcate cu pictograme care sa indice zona de aplicare, pentru a fi usor de manevrat si a scurta durata de izolare.</p> <p><u>Specificatii banda adeziva:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Poliester netesut flexibil cu adeziv pe baza de cauciuc sintetic fara latex, protejat de hartiesiliconata.</li></ul> <p>Utilizata pentru fixarea suplimentara a campurilor.</p> <p><u>Specificatii comprese cu fir radioopac:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Comprese sterile, din tifon cu min.17 fire/cm<sup>2</sup>, in min. 12 straturi, cu fir colorat radioopac intretesut, pentru utilizarea in timpul interventiilor chirurgicale, pentru absorbtie, fixarea organelor sau a tesuturilor corpului.</li><li>• Sa fie sterile, fabricate din tifon absorbant (100 % bumbac, 17 fire)</li><li>• Sa aiba fir radioopac tesut detectabil cu raze X.</li><li>• Sa nu lase scame, compresele sa fie impaturite in min.12 straturi, fara margini libere.</li><li>• Compozitie material:<ul style="list-style-type: none"><li>○ Tifon: 100% Bumbac, înălbire fără clor care sa respecte EN 14079</li><li>○ Fir detectabil cu raze X: Polipropilenă cu BaSO<sub>4</sub></li></ul></li><li>• Număr de fire: urzeala: 100/10 cm ± 5; batatura: 70/10 cm ± 4</li><li>• Greutate suprafață: minim 23 g/m<sup>2</sup></li><li>• Rezistență la rupere, uscat: urzeala minim 50 N/50 mm; batatura minim 30 N/50 mm</li><li>• Timp de pătrundere: &lt; 10 sec.</li></ul>
--	--	--	--	--	---

# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA



• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723  
• Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
• e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



					<ul style="list-style-type: none"><li>• Dimensiuni: 10 x 10 cm și 10 x 20 cm</li><li>• Ambalare sterilă în pachete cu 10 bucăți</li><li>• Să fie clasificat ca dispozitiv medical clasa IIa.</li><li>• Să prezinte marcaj CE conform Regulamentul (UE) 2017/745 privind dispozitivele medicale (MDR)</li></ul> <p><u>Specificatii lavete chirurgicale de izolare din tifon, cu cip radioopac integrat</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Compresă radiodetectabilă tifon 20 fire/cm<sup>2</sup> prespălate utilizate pentru diminuarea sângerării și pentru tratamentul plăgilor, pentru prinderea sau menținerea țesutului în timpul laparotomiei.</li><li>• Să fie de unică folosință,</li><li>• Să fie cu cip radiodetectabil și cu anse țesute în material.</li><li>• Să fie în 4 straturi, albe</li><li>• Compoziție material:<ul style="list-style-type: none"><li>○ 100 % tifon din bumbac absorbant conf. EN 14079, fără înălbire cu clor,</li><li>○ buclă tragere: 100 % bumbac, înălbit, vopsit albastru sau verde</li><li>○ cip radiodetectabil: PVC cu conținut de sulfat de bariu (BaSO<sub>4</sub>)</li></ul></li><li>• Timp de pătrundere: &lt; 10 sec.</li><li>• Capacitate absorbție apă: min. 6 g apă per g tifon</li><li>• Număr de fire: deformare: 120/10 cm ± 6; țesătură: 80/10 cm ± 5</li><li>• Greutate suprafață: minim 27 g/m<sup>2</sup></li><li>• Rezistență la rupere, uscat: deformare minim 60 N/50 mm; țesătură minim 35 N/50 mm</li><li>• Fără agenți de luciu optic</li><li>• Ambalare sterilă în pachet cu 5 bucăți</li><li>• Să fie clasificat ca dispozitiv medical clasa IIa.</li><li>• Să prezinte marcaj CE conform Regulamentul (UE) 2017/745 privind dispozitivele medicale (MDR)</li></ul> <p><u>Specificatii husa cabluri video:</u></p>
--	--	--	--	--	--

# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRÎNZEU” TIMIȘOARA



• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723  
• Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
• e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



					<ul style="list-style-type: none"><li>• Husa de acoperire cabluri sterila, ce trebuie sa fie realizata din tub film transparent de polietilena (PE)</li><li>• Sa aiba banda de fixare cu adeziv acrilic fara colofoniu si fara latex</li><li>• Sa fie impermeabila la umezeala si bacterii</li><li>• Sa fie pliata telescopic</li><li>• Sa aiba suport de insertie din carton</li><li>• Sa fie lipsita de de substante clorurate precum CMR/PBT/vPvB (cancerigene, mutagene, toxice pentru reproducere)</li><li>• Sa nu contina nici substante ignifuge (ex. bifenili polibromurati,etc)</li><li>• Caracteristici de performanta:<ul style="list-style-type: none"><li>○ Rezistența la penetrare microbiană - umed: min. 6 I<sub>B</sub></li><li>○ Rezistența la penetrarea lichidelor: min. 200cm (H<sub>2</sub>O)</li><li>○ Rezistența la rupere - uscat: min.75 kPa</li><li>○ Rezistența la rupere - umed: min.75 kPa</li><li>○ Rezistență la tracțiune - uscat:longitudinal - min.49 N/50mm, lateral - min.52 N/50mm</li><li>○ Rezistență la tracțiune - umed:longitudinal - min.46,5 N/50mm, lateral - min.47 N/50mm</li></ul></li><li>• Ambalata individual steril in folie termosudata.</li><li>• Sa prezinte indicator in locul unde ambalajul poate fi deschis.</li><li>• Sterilizare cu oxid de etilena EO</li><li>• Sa fie clasificat ca dispozitiv medical clasa I steril.</li><li>• Marcaj CE in conformitate cu Regulamentul UE 2017/745 pentru dispozitive medicale.</li></ul> <p><u>Specificatii pansament postoperator cu corp absorbant si strat de silicon 10 x 8cm</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Pansament steril hidrocelular pentru protectia plagilor post-chirurgicale sau primare, cu strat silionic, autoadeziv</li></ul>
--	--	--	--	--	---



# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRINZEU” TIMIȘOARA



• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723  
 • Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
 • e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



					<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sa fie indicat pentru tratamentul rănilor postoperatorii, pentru absorbtia exsudatului in cazul plagilor cu exsudat scazut pana la moderat și pansarea sterilă plagilor acute</li> <li>• Sa fie confecționat din material moale nețesut si un corp absorbant, acoperite cu un strat de adeziv siliconic perforat</li> <li>• Sa fie acoperit cu un adeziv siliconic</li> <li>• Sa fie prevazut cu un corp absorbant</li> <li>• Sa includa un strat siliconic de contact cu rana care nu are aderență cu aceasta.</li> <li>• Suport: Material nețesut</li> <li>• Adeziv siliconic</li> <li>• Tampon plagă in trei straturi:             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ stratul de contact cu plaga: plasa confecționată din polietilena, care sa previna aderența tamponului la plagă</li> <li>○ stratul de transmitere: confecționat din vâscoză, care sa permita exsudatelor să fie absorbite rapid</li> <li>○ stratul de retenție: confecționat din de fibre superabsorbante care rețin exsudatul</li> </ul> </li> <li>• Strat acoperire adeziv: film protector</li> <li>• Ambalare: sigilati individual in folii termosudate</li> <li>• Adezivitate: minim 2,4 N/25 mm</li> <li>• Capacitate de absorbtie: &gt; 43,5g/100cm<sup>2</sup></li> <li>• Capacitate de retentie a exsudatului: minim 95%</li> <li>• Capacitate de gestionare a fluidelor: aprox 17 g/100cm<sup>2</sup>/24h</li> <li>• Rata de transmisie a vaporilor de apa: min 930g/m<sup>2</sup>/24h</li> <li>• Dimenisuni: 10 x 8 cm (corp absorbant 6,5 x 3,8 cm)</li> <li>• Sa fie clasificat ca dispozitiv medical clasa I steril</li> <li>• Marcaj CE conform Regulamentul (UE) 2017/745 privind dispozitivele medicale (MDR)</li> </ul>
--	--	--	--	--	---

# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRINZEU” TIMIȘOARA



• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723  
 • Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
 • e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



						<p>Sterilizare cu oxid de etilena.                  Produsul sa fie clasificat ca dispozitiv medical clasa I steril.                  Sa prezinte eticheta autoadeziva detasabila pentru urmarirea circuitului produsului.                  Sa prezinte marcaj CE conform Regulamentul UE 2017/745 privind dispozitivele medicale (MDR).                  Declaratia de Conformitate sa includa SRN (numarul unic de inregistrare) si UDI-DI (numerele de inregistrare ale dispozitivelor medicale) in EUDAMED (baza de date la nivel de UE pentru dispozitivele medicale)                  Sa respecte standardele referitoare la impachetare in 4 straturi EN ISO 11607 si EN 868 (ambalaj individual steril, ambalaj de raft, ambalaj de depozit si ambalaj de transport).                  Valabilitate: 5 ani  <b>SA PREZINTE ETICHETE DUBLE ADEZIVE PE AMBALAJUL SETULUI.</b>                  SOLICITAM MOSTRE.</p>
1.4	<b><u>Set chirurgie mici interventii cu instrumentar UF</u></b>	400	130.00 lei	Timisoara, B-dul Liviu Rebreanu nr 156	48 de ore	<p>Setul sa contina minimum urmatoarele componente:                  1 câmp de acoperire pentru masa de instrumente 90 x 75 cm                  1 câmp cu orificiu reglabil autoadeziv 75 x 90 cm                  1 bisturiu nr. 10 cu capac de protectie                  1 foarfeca Metzenbaum cu vf curbat, bont 14,5 cm                  1 pensa port-ac Mayo Hegar cu functie reglare 14 cm                  1pensa chirurgicala Kocherdreapta 14 cm                  1pensa hemostaticacurbata Halsted-Mosquito, atraumatica 12,5 cm                  1 pensa de plastic pt dezinfectare zona operatorie 14 cm</p>

# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRINZEU” TIMIȘOARA

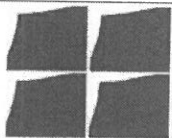


• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723  
 • Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
 • e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



					<p>1 bol gradat din plastic 150 ml                  10 comprese tifon in 12 straturi 7,5 x 7,5 cm                  5 comprese din material netesut in 6 straturi 5 x 5 cm                  3 tampoane tifon marimea pruna                  1 halat chirurgical ranforsat ignifug marimea XL</p> <p><u>Specificatii material campuri:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Compozitie: Film netesut bilaminar, greutate totală minim 55 g/m<sup>2</sup></li> <li>• Netesut: Material hidrofilic din polipropilenă cu filare directă PP (spunbond), minim 30 g/m<sup>2</sup></li> <li>• Film: polietilenă compact, minim 25 g/m<sup>2</sup>, impermeabil la umiditate si bacterii</li> <li>• Cele doua straturi sa fie imbinat termic</li> <li>• Fără latex</li> <li>• Caracteristici si parametrii de performanta:                         <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Rezistența la penetrarea microbiană –umedă: minim 6 I B</li> <li>○ Curatenia – microbiana – STERIL</li> <li>○ Scămoșare – maxim 2.5 Log 10</li> <li>○ Rezistența la penetrarea lichidă – minim 150 cm (H20)</li> <li>○ Rezistența la plesnire – umed – minim 125 kPa</li> <li>○ Rezistența la plesnire – uscată – minim 125 kPa</li> <li>○ Rezistența la întindere – uscată – minim 45 N/50 mm transversal, minim 75 N/50 mm longitudinal</li> <li>○ Rezistența la întindere – umedă – minim 45 N/50 mm transversal, minim 80 N/50 mm longitudinal</li> <li>○ Absorbție: minim 280 % - 150 ml/m<sup>2</sup></li> </ul> </li> </ul> <p>Materialul campurilor sa respecte cerintele standardului european EN 13795-1: 2019 privind cel mai înalt nivel de performanta „Performanta înalta, zona critica”.</p> <p>Materialul câmpurilor trebuie sa fie conform standardului ISO 11810 - referitor la rezistenta la laser.</p>
--	--	--	--	--	---

# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRINZEU” TIMIȘOARA



• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723  
• Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
• e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro

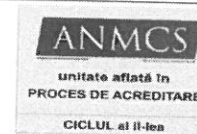


						<p>Campurile sa fie clasificate in clasa 1 conform standardului 16 CFR Part 1610 referitor la flamabilitate Materialul trebuie sa fie impermeabil la lichide si germeni, sa se muleze usor pe corpul pacientului, sa aiba proprietati anti-stactice, sa nu contina latex (pentru a nu provoca alergii). Campurile trebuie sa fie marcate cu pictograme care sa indice zona de aplicare, pentru a fi usor de manevrat si a scurta durata de izolare.</p> <p><u>Specificatii comprese tifon:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• comprese sterile din bumbac 100%, cu marginile taiate impaturite in interior, in 12 straturi</li><li>• bumbac pur 100%, respecta EN 14079</li><li>• albite fara compusi clorurati, (nu contin impuritati)</li><li>• densitatea: 17 fire/cm<sup>2</sup> (urzeala 100/10 cm; batatura 70/10 cm);</li><li>• sa nu reactioneze cu alcani sau acizi;</li><li>• masa medie este minim 23gr/m<sup>2</sup></li><li>• timp de scufundare (hidrofilie): max.10 secunde</li><li>• multistratificat in 12 straturi;</li><li>• nu lasa scame, cu margini libere drepte si uniforme;</li><li>• rezistente la rupere</li><li>• aspect:curat, fara miros, fara pete</li></ul> <p><u>Specificatii comprese netesut:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• material netesut vascoza 70%, poliester 30% (vlies), respecta EN 14079</li><li>• albit fara compusi clorurati, (nu contine impuritati)</li><li>• sa nu reactioneze cu alcani sau acizi;</li><li>• masa medie este minim 30gr/mp+/-5%;</li><li>• capacitate de absorbtie (hidrofilie) aprox 11g/g;</li><li>• multistratificat, impaturit in 6 straturi;</li><li>• sa nu lase scame, margini drepte si uniforme</li><li>• rezistenta la rupere;</li></ul>
--	--	--	--	--	--	---

# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRINZEU” TIMIȘOARA



• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723  
• Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
• e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



					<ul style="list-style-type: none"><li>• aspect curat, fara miros, fara pete</li></ul> <p><u>Specificatii tamponare tifon:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• tamponare sterile, absorbante, rasucite, indicate pentru curatarea pielii, tratamentul pe termen scurt al pielii lezate, al cavitatilor corporale, membranelor mucoase si resuturilor pentru absorbtia fluidelor corporale, dar si la curatarea plagilor, pansarea plagilor de mici dimensiuni si/sau ca material portant pentru tratamentele aplicate extern</li><li>• sa fie confectionate din tifon, 100% bumbac înalbit</li><li>• realizate dintr-o singură bucată</li><li>• sa fie realizate fara folosirea unui inel</li><li>• sa respecte cerințele EN 14079 (după înălbire)</li><li>• timp de pătrundere: maxim 10 sec.</li><li>• număr fire: deformare 120/100 mm ± 6; țesătură 80/100 mm ± 5</li><li>• greutate suprafață: minim 27 g/m<sup>2</sup></li><li>• rezistență la întindere: deformare: minim 60 N/50 mm; țesătură: minim 35 N/50 mm</li><li>• dimensiune: marimea 3 (dimensiune pruna)</li></ul> <p><u>Specificatii bisturiu:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• lama bisturiu din otel-carbon cu maner de plastic si capac transparent detasabil pentru lama, nr 10</li></ul> <p><u>Specificatii instrumentar din otel:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• foarfeca, pensa port-ac, pensa hemostatica si pensa chirurgicala sa fie confectionate din otel, cu marcaj inscriptionat de unica folosinta</li><li>• manerele instrumentelor cu marcaj de culoare verde, pentru a preveni amestecul cu instrumentele reutilizabile.</li></ul> <p><u>Specificatii pensa plastic:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• pensa din plastic pentru dezinfectia zonei operatorii, culoare albastru</li></ul>
--	--	--	--	--	--

# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRINZEU” TIMIȘOARA

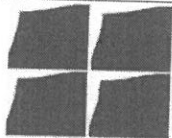


• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723  
• Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
• e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



						<p><u>Specificatii bol plastic:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• bol transparent din plastic 150ml, gradat, pentru solutie dezinfectanta</li></ul> <p><u>Specificatii halat ranforsat:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• halat chirurgical ranforsat din material neșesut, ignifug, repelent la apă, cu un strat de mijloc din microfibre; cu o mare rezistență la penetrarea fluidelor și a bacteriilor.</li><li>• scămoșare redusă și rezistent la abraziune.</li><li>• manșete elastice lungi și tricotate din poliester.</li><li>• sa prezinte sistem de prindere combinat: bandă cu scai și parte adezivă din polipropilenă topită la cald, pentru ajustarea halatului în orice porțiune din jurul gâtului.</li><li>• suprapunere extra larga la spate.</li><li>• guler colorat pentru identificarea rapida a nivelului de protectie.</li><li>• materialul halatului sa respecte cerintele standardului european EN 13795-1: 2019 privind cel mai înalt nivel de performanta „Performanta inalta, zona critica”.</li><li>• sa fie rezistent ignifug Clasa 1 conform 16 CFR Part 1610 - Standard pentru flamabilitate imbracaminte textila.</li><li>• sa nu conțină cauciuc natural din latex și nici colofoniu.</li><li>• material:<ul style="list-style-type: none"><li>○ neșesut: polipropilenă-material neșesut (SMS), minim 40g/m<sup>2</sup> antistatic</li><li>○ ranforsare: material laminat din pelicula netesuta PP-PE in partea din fata si pe brate, minim 42 g/m<sup>2</sup></li></ul></li><li>• manșete - 100% poliester</li><li>• fir cusătură - 100% poliester</li><li>• caracteristici în zona neranforsata:<ul style="list-style-type: none"><li>○ rezistența la penetrare microbiană: minim 3 IB</li><li>○ puritate microbiana: STERIL</li><li>○ puritate particule în suspensie: ≤ 2,5 IPM</li></ul></li></ul>
--	--	--	--	--	--	---

# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRINZEU” TIMIȘOARA

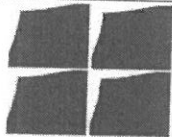


• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723  
• Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
• e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



					<ul style="list-style-type: none"><li>○ scămoșare: maxim 2.5 log10</li><li>○ rezistența la penetrarea lichidelor: minim 40 cm H2O</li><li>○ rezistența la rupere -uscat: minim 135 kPa</li><li>○ rezistența la rupere - umed: minim 135 kPa</li><li>○ rezistență la tracțiune - uscat: longitudinal minim 100 N, transversal minim 40 N</li><li>○ rezistență la tracțiune -umed: longitudinal minim 100 N, transversal minim 40 N</li><li>• caracteristici in zonele cu ranforsare:<ul style="list-style-type: none"><li>○ rezistența la penetrare microbiană: minim 6 IB</li><li>○ puritate microbiana: STERIL</li><li>○ puritate particule în suspensie: ≤ 2 IPM</li><li>○ scămoșare: maxim 2 log10</li><li>○ rezistența la penetrarea lichidelor: minim 160cm H2O</li><li>○ rezistența la rupere -uscat: minim 300 kPa</li><li>○ rezistența la rupere - umed: minim 200 kPa</li><li>○ rezistență la tracțiune - uscat:longitudinal minim 135 N, transversal minim 80</li><li>○ rezistență la tracțiune - umed:longitudinal minim 135 N, transversal minim 80</li></ul></li><li>• zonele ranforsate sa fie repelente la alcool – minim clasa 9, NWSP 080.8.R0 (20)</li><li>• sa prezinte testare de nivel de performanta conform ANSI/AAMI PB70:2012<ul style="list-style-type: none"><li>○ AATCC 42 - rezistență la apă: test de penetrare la impact</li><li>○ AATCC 127 - rezistență la apă: test de presiune hidrostatică</li></ul></li><li>• Dimensiuni:<ul style="list-style-type: none"><li>• XL - lungime: 140cm, circumferinta: 165cm, ranforsare 100 x 50cm; lungime maneca: 87cm (ranforsare 40 cm)</li></ul></li></ul> <p>Cu exceptia pensei de plastic pt. dezinfectarea zonei operatorii, celelalte instrumente sunt din otel inoxidabil si sunt de</p>
--	--	--	--	--	--

# SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ „PIUS BRINZEU” TIMIȘOARA



• Bulevardul Liviu Rebreanu, Nr. 156 Timișoara, jud. Timiș, Cod Postal 300723  
• Cod fiscal 4663448 • Telefon +4 0356 433111 • Fax +4 0256 486956  
• e-mail: judetean@hosptm.ro • www.hosptm.ro



						<p>unica utilizare. Sterilizat cu oxid de etilena. Produsul sa fie clasificat ca dispozitiv medical clasa I steril. Sa prezinte eticheta autoadeziva detasabila pentru urmarirea circuitului produsului. Sa prezinte marcaj CE conform Regulamentul UE 745/2017 privind dispozitivele medicale (MDR) Declaratia de Conformitate sa includa SRN (numarul unic de inregistrare) si UDI-DI (numerele de inregistrare ale dispozitivelor medicale) in EUDAMED (baza de date la nivel de UE pentru dispozitivele medicale) Sa respecte standardele referitoare la impachetare in 4 straturi EN ISO 11607 si EN 868 (ambalaj individual steril, ambalaj de raft, ambalaj de deposit, ambalaj de transport). Valabilitate: 5 ani <b>SA PREZINTE ETICHETE DUBLE ADEZIVE PE AMBALAJUL SETULUI.</b> <b>SOLICITAM MOSTRE.</b></p>
--	--	--	--	--	--	--



### **3.3 Extensibilitate/Modernizare, dacă este cazul**

#### **3.3.1 Garanție**

Toate produsele trebuie să fie acoperite de garanție pentru cel puțin perioada solicitată pentru fiecare produs. Perioada de garanție începe de la data recepției produselor sau în cazul amânării din cauze care nu țin de Contractant, la un interval de 30 zile de la acceptarea produselor. Garanția trebuie să acopere toate costurile rezultate din remedierea defectelor / deficiențelor în perioada de garanție.

#### **3.3.2 Livrare, ambalare, etichetare, transport și asigurare pe durata transportului**

Termenul de livrare este cel menționat pentru fiecare produs în parte. Un produs este considerat livrat când toate activitățile în cadrul contractului au fost realizate și produsul/echipamentul este instalat, funcționează la parametrii agreeți și este acceptat de Autoritatea/entitatea contractantă.

Produsele vor fi livrate cantitativ și calitativ la locul indicat de Autoritatea/entitatea contractantă pentru fiecare produs în parte. Fiecare produs va fi însoțit de toate subsamblele/părțile componente necesare punerii și menținerii în funcțiune.

Contractantul va ambala și eticheta produsele furnizate astfel încât să prevină orice daună sau deteriorare în timpul transportului acestora către destinația stabilită

Dacă este cazul, ambalajul trebuie prevăzut astfel încât să reziste, fără limitare, manipulării accidentale, expunerii la temperaturi extreme, sării și precipitațiilor din timpul transportului și depozitării în locuri deschise. În stabilirea mărimii și greutateii ambalajului Contractantul va lua în considerare, acolo unde este cazul, distanța față de destinația finală a produselor furnizate și eventuala absență a facilităților de manipulare la punctele de tranzitare.

Transportul și toate costurile asociate sunt în sarcina exclusivă a contractantului. Produsele vor fi asigurate împotriva pierderii sau deteriorării intervenite pe parcursul transportului și cauzate de orice factor extern.

Destinația de livrare este : sediul autorității contractante, respectiv Spitalul Clinic Județean de Urgență „Pius Brnzeu” Timisoara, B-dul Liviu Rebreanu 156, jud. Timis.

Contractantul este responsabil pentru livrarea în termenul agreeat al produselor și se consideră că l-a luat în considerare toate dificultățile pe care le-ar putea întâmpina în acest sens și nu va invoca nici un motiv de întârziere sau costuri suplimentare.

### **3.4 Atribuțiile și responsabilitățile Părților**

#### **Obligațiile principale ale Autorității contractante**

Autoritatea contractanta va pune la dispoziția Contractantului, cu promptitudine, orice informații și/sau documente pe care le deține și care pot fi relevante pentru realizarea Contractului. În măsura în care Autoritatea contractanta nu furnizează datele/informațiile/documentele solicitate de către Contractant, termenele stabilite în sarcina Contractantului pentru furnizarea produselor se prelungesc în mod corespunzător.

Autoritatea contractanta se obliga să respecte dispozițiile din Caietul de sarcini.

Autoritatea contractanta își asumă răspunderea pentru veridicitatea, corectitudinea și legalitatea datelor/informațiilor/documentelor puse la dispoziția Contractantului în vederea îndeplinirii Contractului.

În acest sens, se prezuma că toate datele/informațiile. Documentele prezentate Contractantului sunt însoțite de către conducătorul unității și/sau de către persoanele în drept având funcție de decizie care au aprobat respectivele documente.

Autoritatea contractanta va colabora, atât cât este posibil, cu Contractantul pentru furnizarea informațiilor pe care acesta din urmă le poate solicita în mod rezonabil pentru realizarea Contractului.

Autoritatea contractanta are obligația să desemneze, în termen de 5 zile de la semnarea contractului, persoana de contact.

Autoritatea Contractanta se obliga să recepționeze produsele furnizate și să certifice conformitatea astfel cum este prevăzut în Caietul sarcini.

Autoritatea Contractanta poate notifica Contractantul cu privire la necesitatea revizuirii/respingerii Produselor. Solicitarea de revizuire/respingere va fi motivată, cu comentarii scrise. Autoritatea contractanta are dreptul de a rezoluna/rezilia contractul atunci când se respinge produsul livrat, de 2 ori, pe motive de calitate.

Recepția produselor se va realiza conform procedurii prevăzute în Caietul de sarcini.

Autoritatea contractanta se obliga sa plateasca Pretul Contractului catre Contractant, in termen de maximum 60 de zile de la primirea facturii in original la sediul sau și numai in conditiile Caietului de sarcini.

Contractantul va emite factura ini premia cu documentele justificative in conformitate cu prevederile Caietului de sarcini.

#### **Obligatiile principale ale Contractantului**

Contractantul va furniza Produsele si isi va indeplini obligatiile in conditiile stabilite prin prezentul Contract, cu respectarea prevederilor documentatiei de atribuire si a ofertei in baza careia i-a fost adjudecat contractul.

Contractantul va furniza Produsele cu atentie, eficienta si diligenta, cu respectarea dispozitiile legale, aprobarile si standardele tehnice, profesionale și de calitate in vigoare.

Contractantul se obliga sa depuna garantia de buna executie in termen de maxim 5 zile lucratoare de la semnarea contractului de ambele parti.

Contractantul va respecta toate prevederile legale in vigoare in Romania si se va asigura ca si Personalul sau, implicat in Contract, va respecta prevederile legale, aprobarile si standardele tehnice, profesionale si de calitate in vigoare.

In cazul in care Contractantul este o asociere alcatuita din doi sau mai multi operatori economici, toti acestia vor fi tinuti solidar responsabili de indeplinirea obligatiilor din Contract.

Partile vor colabora, pentru furnizarea de informatii pe care ie pot solicita in mod rezonabil intre ele pentru realizarea Contractului.

Contractantul va adopta toate masurile necesare pentru a asigura, in mod continuu, personalul, echipamentele si suportul necesare pentru indeplinirea in mod eficient a obligatiilor asumate prin Contract.

Contractantul are obligatia de a desemna, in termen de 5 (cinci) zile de la semnarea contractului, persoana de contact.

Contractantul se obliga sa emita factura aferenta produselor furnizate prin prezentul Contract numai dupa aprobarea/receptia produselor in conditiile din Caietul de sarcini.

Contractantul este pe deplin responsabil pentru furnizarea produselor in conditiile Caietului de sarcini, in conformitate cu propunerea sa tehnica. Totodata, este raspunzator atat de siguranta tuturor operatiunilor si metodelor de prestare, cat si de calificarea personalului folosit pe toata durata contractului.

Contractantul nu poate fi considerat raspunzator pentru incalcarea de catre Autoritatea Contractanta sa il de catre orice alta persoana a reglementarilor aplicabile in ceea ce priveste modul de utilizare a Produselor.

#### **4 Documentații ce trebuie furnizate Autorității/entității contractante în legătură cu produsul**

Documentațiile pe care Contractantul trebuie să le livreze Autorității/entității contractante în cadrul contractului sunt :  
certificatul de calitate și garanție; declarația de conformitate; avizul de expediție a produsului; documentația de utilizare (*daca este cazul*) ; raport privind testarea (*daca este cazul*).

#### **5 Recepția produselor**

Recepția produselor se va efectua pe baza de proces verbal semnat de Contractant și Autoritatea/entitatea contractantă. Recepția produselor se va realiza dupa livrarea produselor in cantitatea si calitatea solicitata la locatia indicata de Autoritatea contractanta: SPITALUL CLINIC JUDETEAN DE

URGENTA „PIUS BRANZEU” TIMISOARA, Bv. Liviu Rebreanu nr. 156, Timisoara, jud. Timis

#### 6 Modalități și condiții de plată

Contractantul va emite factura pentru produsele livrate. Fiecare factura va avea menționat numărul contractului, datele de emisie și de scadență ale facturii respective. Facturile vor fi trimise în original la adresa specificată de Autoritatea/entitatea contractantă : SPITALUL CLINIC JUDETEAN DE URGENTA „PIUS BRANZEU” TIMISOARA, Bv. Liviu Rebreanu nr. 156, Timisoara, jud. Timis

Factura va fi emisă după semnarea de către Autoritatea/entitatea contractantă a procesului verbal de recepție calitativă, acceptat, după livrare, instalare și punere în funcțiune. Procesul verbal de recepție calitativă va însoți factura și reprezintă elementul necesar realizării plății, împreună cu celelalte documente justificative prevăzute mai jos:

- a) certificatul de calitate și garanție ;
- b) declarația de conformitate ;
- c) avizul de expediție a produsului ;
- d) procesul verbal de recepție cantitativă ;
- e) documentația de utilizare (*daca este cazul*) ;
- f) raport privind testarea (*daca este cazul*) ;

Plățile în favoarea Contractantului pentru operațiunile cu titlul accesoriu care vor fi efectuate în perioada post garanție (ex. operațiuni de mentenanță corectivă, piese de schimb, etc) având ca referință costul și condițiile de plată agreeate de părți în cadrul contractului .

Plățile în favoarea Contractantului se vor efectua în termen de 60 de zile de la data emiterii facturii fiscale în original și a tuturor documentelor justificative.

#### 7 Cadrul legal care guvernează relația dintre Autoritatea/entitatea contractantă și Contractant (inclusiv în domeniile mediului, social și al relațiilor de muncă)

Ofertantul devenit Contractant are obligația de a respecta în executarea Contractului, obligațiile aplicabile în domeniul mediului, social și al muncii instituite prin dreptul Uniunii, prin dreptul național, prin acorduri colective sau prin dispozițiile internaționale de drept în domeniul mediului, social și al muncii enumerate în anexa X la Directiva 2014/24, respectiv conform prevederilor art. 51 din Legea nr. 98/2016. ( Actele normative și standardele indicate sunt considerate indicative și nelimitative) .

Ofertantii vor indica în cadrul ofertei faptul ca la elaborarea acesteia au ținut cont de obligațiile relevante din domeniile mediului, social și al relațiilor în munca .

#### 8 Managementul/Gestionarea Contractului și activități de raportare în cadrul Contractului,

În conformitate cu clauzele contractuale atasate documentației de atribuire .

#### 9 DISPOZITII FINALE

Prin depunerea unei oferte, ofertantul accepta în prealabil condițiile generale și particulare care guvernează această procedură de atribuire ca singura bază a acesteia, indiferent care sunt condițiile proprii de vânzare ale ofertantului. Ofertantii au obligația de a analiza cu atenție Documentația de Atribuire și de a pregăti oferta conform tuturor instrucțiunilor, formularelor, prevederilor contractuale și specificațiilor tehnice conținute în aceasta. Eșecul de a depune o ofertă care să conțină toate informațiile cerute, în termenul prevăzut, va duce la respingerea ofertei.

Nici un cost suportat de operatorul economic pentru pregătirea și depunerea ofertei nu va fi rambursat. Toate aceste costuri vor fi suportate de către operatorul economic ofertant, indiferent de rezultatul procedurii.

Prevederile prezentului caiet de sarcini sunt minimale, în sensul că cerințele tehnice solicitate reprezintă un minim de parametri tehnici ce trebuie îndeplinite de produsele oferite.

Specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursa, producție, un procedeu special, o marcă de fabrică sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație, sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs și NU au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse. Aceste specificații vor fi considerate ca având mențiunea de „sau echivalent”.

Nici un cost suportat de operatorul economic pentru pregătirea și depunerea ofertei nu va fi rambursat. Toate aceste costuri vor fi suportate de către operatorul economic ofertant, indiferent de rezultatul procedurii.

Prevederile prezentului caiet de sarcini sunt minimale, în sensul că cerințele tehnice solicitate reprezintă un minim de parametri tehnici ce trebuie mtruniti de produsele oferite.

Specificatiile tehnice care indică o anumită origine, sursă, producție, un procedeu special, o marcă de fabrică sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație, sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs și NU au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse. Aceste specificații vor fi considerate ca având mențiunea de „sau echivalent”.

Orice ofertă care se abate de la prevederile caietului de sarcini va fi luată în considerare în măsura în care propunerea tehnică presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerințelor minimale din prezentul caiet de sarcini .

Ofertarea de produse cu caracteristici tehnice inferioare celor prevăzute în caietul de sarcini sau care nu îndeplinesc toate caracteristicile tehnice minime solicitate atrage respingerea ofertei în condițiile legii.

Modul de prezentare a propunerii tehnice și financiare se va face conform documentației de atribuire.

Documentația tehnică aferentă ofertei va conține, atât documentația originală, cât și traducerea documentației tehnice originale în limba română, dacă este cazul.

#### INTOCMIT

AS. MED. PRINC. STELUȚA ARDELE  
ASISTENT SEF BLOC OPERATOR 2

AS. MED. PRINC. CLAUDIA CRASOV  
ASISTENT SEF BLOC OPERATOR 1

AS. MED. PRINC. KALAPIS ( GALEA  
ASISTENT SEF BLOC OPERATOR 3

AS. MED. PRINC. SIMONA DANACIC  
ASISTENT SEF BLOC OPERATOR 4

AS. MED. PRINC. MIHAELA CHIHAIA  
ASISTENT SEF BLOC OPERATOR 5

PRESEDINTE COMISIE  
DR. ISAIC ALEXANDRU

